Index of Claims

	Ш

App	licat	ion/	Con	trol	N	ю.
-----	-------	------	-----	------	---	----

Gishnock, Nikolai A.

09675155

Applicant(s)/Patent Under Reexamination MURPHY ET AL.

Art Unit

Examiner

3715

✓ Rejected
= Allowed

-	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

1	CL	AIM		DATE							
2	Final	Original	03/08/2007	11/29/2007	02/05/2009	11/14/2009	08/01/2010				T
3		1	1	V	1	1	·				
4		2	· /	V	1	1	V				
S		3	· /	✓	1	1	V				
6		4	·	✓	1	1	V				
7		5	·	✓	1	1	·				
8		6	4	<	1	1	·				
9		7	1	✓	1	·	·				
10		8	1	✓	1	·	·				
111		9	· /	V	1	1	V				
12		10	1	✓	1	·	·				
13		11	1	✓	·	·	V				
14		12	1	✓	·	·	V				
155		13	1	✓	1	·	·				
16		14	-	-	-	-	-				
177		15	-	-	-	-	-				
18		16	1	✓	1	V	·				
19		17	1	✓	1	·	·				
20		18	1	✓	·	·	·				
21		19	-	-	-	-	-				
22		20	1	✓	·	·	V				
23		21	1	✓	1	·	·				
24		22	1	✓	1	·	·				
25		23	1	✓	1	V	·				
28		24	1	✓	1	V	·				
27		25	V	✓	1	V	V				
28		26	V				V				
29		27	V	✓			V				
30		28	V	✓	1	V	V				
31		29	V	✓	1	·	V				
32		30	V	✓	1	V	V				
33		31	V	✓	1	V	V				
34		32	V	✓	1	V	V				
35 🗸 🗸 🗸		33	-	-	-	-	-				
		34	-	-	-	-	-				
36 / / / / /		35	·	✓	1	1	V				
		36	/	1	1	/	/				

Index of Claims

Gishnock, Nikolai A.

09675155

Examiner

Applicant(s)/Patent Under Reexamination

MURPHY ET AL.

Art Unit

✓	Rejected
=	Allowed

-	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Final Original 03/08/2007 11/28/2007 02/05/2008 11/14/2008 08/01/2010		DATE									CLAIM		
377							11/14/2009	02/05/2009	11/29/2007	03/08/2007			
38												11100	
39	_		_										
40			_										
411			_										
42	_		_										
43	_		_										
444	_		_										
45	_		_										
46			_										
477	_		_										
48													
49			_										
SO													
S1													
52													
53						· ·	✓	1	· ·	1			
54						-	-	-	-	-			
55						-				-	53		
56						✓				✓	54		
S7						✓	✓	1	✓	✓	55		
58						✓	V	·	V	V	56		
S9						-	-	-	-	-	57		
60						· /	✓	1	·	1	58		
61						✓	✓	1	·	1	59		
62						V	- 1	·	· ·	· /	60		
63						V	· /	1	· /	-	61		
64						V	V	✓	✓	·	62		
65						V	V	·	V	·	63		
66						V	V	1	V	-	64		
66						V	- /	1	· /	-	65		
67						V	- /	1	· /	-	66		
68						V	· /	1	· ·	1			
69 / / / /						· /	/	1	·	-			
						V	-	1	· /	-			
	_		-			· /	-	-		-	70		
71 / / / /							_						